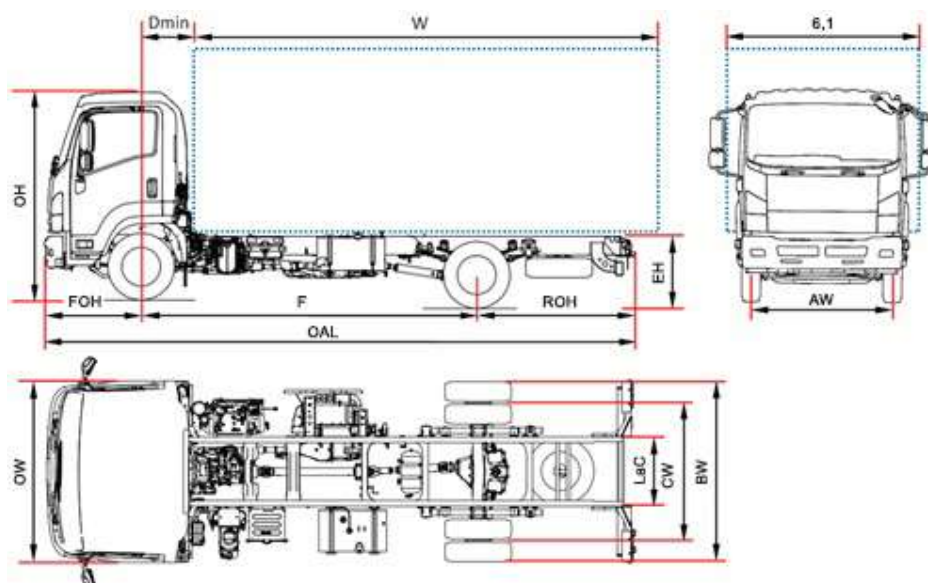


## Aufhängung Série Bleu OBD-E (11 Tonnen)

# OBD-E



| F 11   |       | F 11 H                         |
|--|-------|--------------------------------|
| Radstand   | F     | 3410                           |
| Fahrzeuglänge  | OAL   | 6010                           |
| Aufbaulänge min. <sup>(1)</sup>                                | W     | 4130                           |
| Aufbaulänge max. <sup>(1)</sup>                                | W     | 4400                           |
| Überhang hinten  | ROH   | 1430                           |
| Chassishöhe  | EH    | 875                            |
| Kabinenhöhe  | OH    | 2565                           |
| Fahrgestellbreite  | BW    | 2170 (2220 mm Rücklichtbreite) |
| Kabinenbreite <sup>(2)</sup>                                   | OW    | 2195                           |
| Aufbaubreite <sup>(3)</sup>                                    | 6,1   | 2535                           |
| Aufbauabstand min.   | D min | 710                            |
| Überhang vorne   | FOH   | 1170                           |
| Chassisbreite  | LaC   | 840                            |
| Spur vorne   | AW    | 1795                           |
| Spur hinten  | CW    | 1660                           |
| Bodenfreiheit  | HH    | 185                            |
| Wendekreis <sup>(4)</sup>                                      | Dia   | 11,1                           |
| <b>GEWICHT (kg)</b>  |       |                                |
| Leergewicht <sup>(5)</sup>                                     |       | 3640                           |
| Leergewicht Achsen vorne / hinten                              |       | 2375/1265                      |
| Gesamtgewicht  |       | 11000                          |
| Maximale Achslast vorne/hinten                                 |       | 4000 / 7600                    |
| Maximale Anhängelast gebremst/ Maximale Anhängelast ungebremst |       | 3500 / 750                     |

1. Die Länge der Karosserie bezieht sich auf ein gleichmäßig beladenes Fahrzeug, bis zur maximalen Kapazität auf jeder Achse (Abmessungen, die in der Konformitätserklärung ohne Fahrgestellmodifikationen angegeben sind).
2. Ausgenommen Blinker und Seitenspiegel.
3. Mögliche Breiten mit optionalen Spiegelhalterungen 2220/2286 - 2286/2406 - 2406/2500 - 2500/2535
4. Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
5. Das Leergewicht beinhaltet das Reserverad, einen vollen Kraftstofftank und den Fahrer mit 75kg. NEES II + 25 kg.

# F 11 - Radstand (mm) H 3410

April 2024

## Zusatzausrüstung

NEES 2 + HSA

## Standardausrüstung

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• EGR - DPD - SCR</li> <li>• MID display</li> <li>• Geschwindigkeitsbegrenzer (90km/h)</li> <li>• Motorbremse</li> <li>• Elektrische Fensterheber</li> <li>• Klimaanlage</li> <li>• Sicherheitsgurtwarner</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Luftfedersitz</li> <li>• Elektrische und beheizte Rückspiegel</li> <li>• Rückfahr-Warnsignal</li> <li>• Autoradio DAB+, USB, Bluetooth</li> <li>• Einstellbare Lenkradposition (Neigung und Höhe)</li> <li>• Scheinwerferhöhe man. verstellbar</li> <li>• Sichere Kabinenverriegelung</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Immobilizer</li> <li>• Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung</li> <li>• Cruise control</li> <li>• Tagfahrlicht</li> <li>• LED-Beleuchtung vorne</li> <li>• Nebelscheinwerfer</li> <li>• Variabler SLD</li> </ul> |
|---|---|---|

## Motor

### ISUZU 4HK1E6H 4 Zylinder

Common Rail Direkteinspritzung Ladeluftkühler mit Doppel-Turbolader  
 HUBRAUM 5193 cm<sup>3</sup>  
 LEISTUNG 177kW (240 ps) 2400 U/min  
 DREHMOMENT 765 Nm - 1600 U/min  
 EMISSIONEN EURO VI OBD-E.

## Sicherheit

ABS  
**ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle) und ASR**  
**LDWS**  
**AEBS**  
 SRS Airbag Fahrer

## Tank

**140 L**

**16 L Ad-Blue®**

## Getriebe und Differentialübersetzung

6 Gänge MZW6P - 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;  
 Rückwärtsgang 6.615;  
 Differential 4.333 (39/9)

## Getriebeart

**Mechanisch**

NEES 2 + Kick down

## Chassismasse

Breite 60 mm, Höhe 225 mm (nur Radstand H Höhe mindestens 124,6 mm)  
 Stärke 6 mm

## Plätze

3

## Achsen

2  
 Hinterachsenantrieb mit Doppelbereifung

## Bereifung

Vorne 235/75 R17,5C Einzelbereifung.  
 Hinten 235/75 R17,5C Doppelbereifung.

## Bremsen

Trommelbremse vorne und hinten. Pneumo-Hydraulik-System mit zwei unabhängigen Stromkreisen. Motorbremse am Auspuff.  
 Radfeststellbremse: hinten, Luftsteuerung.

## Aufhängung

## Elektrische Anlage

24V - 2 Batterien à 110 Ah - 90A Alternator

VERSIONE PROVVISORIA: Dati da confermare in fase di omologazione.